Inde	ex of	Clair	ns

Application No.	Applicant(s)	-
10/043,423	WHITE, PATRICK M.	
Examiner	Art Unit	
Greg Binda	3679	

✓	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

	١	Appeal
C	)	Objected

			L					- 1		-
Cla	·i-m					) at a				
Ula		-		_		Date	-	_		
_	Original	4	8	12/1/04	ည					
Final	igi	20/	78/	=	ē.					
ш	ŏ	4	9	12	9					- 1
	1	÷	N	N	N			-	-	$\dashv$
	1 2 3 4 5 6	H.	Η̈́	1	1	_	_			$\dashv$
	3	H	H	H	H		-			$\dashv$
-	4	╫	H	H	H		-	$\vdash$		$\dashv$
	5	H	╁	+	H	-		-		
	6	H	H	╁	╁	$\vdash$				
	7	H	H	╫	H	<b>-</b>				
		H	H	Ħ	1	_				
	8	H	H	H	H					
	10	$\top$	IT	Ħ	Π	Г				П
	11	π	ΙŤ	Ħ	ΠT					
	12	IT	T		П					
	13									
	14	П	Т	Π						
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28			П	$\coprod$					
	16	П	T	$\prod$	Ţ					
	17	$\prod$	N	N	Ν					
	18		1	٧	V					
	19	$\prod$	$\prod$							
	20	$\prod$								
	21	$\coprod$								
	22	Ц	Ш	Ц	Ш				_	Ш
	23	Ш	П		Ш					Ш
	24	Щ	Ц	Ц	Ш				_	Ш
<u> </u>	25	Ш	Ц	Ц	Ш		_	<u> </u>		Ш
<u> </u>	26	Ш	l.	Ш			<u> </u>		L	Ш
	27	Ц	1	✓	1	_	_	<u> </u>		Щ
<u> </u>	28	Ц	7	1	N	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	29	Ц	Н	$\sqcup$	Ш	_			<u> </u>	Ш
	30 31	1	Н	$\sqcup$	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	31	$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{\sqcup}$	$oldsymbol{\sqcup}$	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	32	$oldsymbol{+}$	$oxed{+}$	₩	#		<u> </u>	<u> </u>		Н
	33	╀	4	₩	#	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	34	₩	╀	╁╂	₩	-	-	<del> </del>		Н
	35	H	╁	╁╂	╫		├			H
<u> </u>	36 37	H	╫	H	╫	$\vdash$	├		├	$\vdash$
	30	╁	╫	H	╫				-	$\vdash$
<del> </del>	38 39	H	╫	╫	╂	-	├	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
<u> </u>	40	$\mathbf{H}$	╫	╁╂	╁╂╌	┢╌			$\vdash$	Н
	41	Н	H	╁	H	╁	-		$\vdash$	Н
<del> </del>	42	H	╫	+	╫	├	$\vdash$		<del>                                     </del>	H
<b>—</b>	43	+	${\sf H}$	╁	╁	+	t		$\vdash$	H
	44	╁	$\dag \dag$	H	╫	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	Н
	45	H	╫	H	⇈	$\vdash$	<del>  -</del>	<del>                                     </del>		$\vdash$
<del></del>	46	<del>     </del>	$\dagger \dagger$	H	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н
	47	††	$\dagger \dagger$	╁	╁	1	1	<del> </del>		Н
<u> </u>	48	H	$\dagger \dagger$	H	Ħ	<del>                                     </del>	$\vdash$	T	$\vdash$	Н
	49	<b>††</b>	††	#	††	<b>†</b>	t	t	$\vdash$	Н
	50	+	N	N	Ň	t	t	t	<del>                                     </del>	Н
	,			1 . ,	1			1 -		

Cla	aim :				•	Date	9			
						٦				
-	Original	4/20/04	6/28/04	12/1/04	6/10/05					
Final	<u>.</u>	20/	88	1	ğ					
" "	ŏ	4/	/9	12	9					
-		H				$\vdash$		-		
	51	÷	N	N	N	<del> </del>		_		
	52	H	1	H	4-	_				
	53 54 55	Н	4	₩	╀	⊢	_			
	54	Н	Щ	₩	╙	<u> </u>	_	_		
	55	Ш	Щ_	Н.	Н-	Ь	<u> </u>	$\vdash$	_	
	56	Щ	Ц_	Щ.	Н.	<u> </u>	lacksquare	_		
<u> </u>	57	Щ	Щ.	Ц.	11	<u> </u>	_			_
ļ	58 59	Щ	Щ.	Ц.	╙	<u> </u>			_	_
	59	Щ	Щ.	1	4	<u> </u>		L.		Ь.
	60	Ш	Щ	Щ	Ш					
	61	L	'	'	<u> </u>	<u> </u>				
	62	÷	N	N	N	ļ			<u> </u>	
	62 63	<u> </u>			<u> </u>	<b> </b>	L		L.	_
	64 65		L	_	<u> </u>	L	<u> </u>		L_	
	65	<u> </u>	<u> </u>	Ц_	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		
	66 67	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	_		
L	67	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	68		<u> </u>	L	┖	_	<u> </u>	L		<u> </u>
	69		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	L
	70		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
	71		<u> </u>	_	<u> </u>	L	L.		<u> </u>	<u> </u>
	72	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	lacksquare		_	L	_
ļ	73	_	_	<u> </u>	┖	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		
ļ	72 73 74	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	_	<u> </u>		_	_
<u> </u>	75 76	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>
<u> </u>	76	L_	<u> </u>	_	_	ļ.,	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	77	_	1	┡	┞-	├-	_	_	_	
<u> </u>	77 78 79	L-		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	_
	79	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_
	80 81	L.		┡	<u> </u>		_		_	<u> </u>
ļ	81	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			
<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		_
ļ	83	<b> </b>	<u> </u>	₩.	<del> </del>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	84	$\vdash$	<del> </del>	₩	₩	-	Ь—	<u> </u>	ļ	$\vdash$
	85	<b>├</b>	├-	₩	₩	-	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	1
	86	<del> </del>		₩	-	1	<del>  -</del>	<u> </u>		$\vdash$
-	87	$\vdash$	<del> </del>	-	1	1	-	-	<del> </del>	-
<u> </u>	88	├-	$\vdash$	-	-	<b>├</b> -	-	-	1	$\vdash$
	89	-	-	-		┼	$\vdash$	1	1	$\vdash$
	90	├-	<del> </del>	┼	╀-	-	$\vdash$	<del> </del>		-
-	91	<del> </del>	├-	$\vdash$	+	-	├	⊢	├	$\vdash$
$\vdash$	92	-	$\vdash$	$\vdash$	+-	┼	├	├—	-	-
	93	-	├	┼	-	+	$\vdash$	$\vdash$		-
-	94 95	-	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	-	<del> </del>	├	├-
<u> </u>		+-	-	-	1	┼	$\vdash$	-	<del> </del>	⊢
-	96	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	┼	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢
	97	-	├	+-	╁	+-	+	$\vdash$	-	⊢
-	98 99	╌	<del> </del>	╁	+	+-	$\vdash$	├	├	⊢
-		+	┢	╁	╁	+	+-	-	╁	$\vdash$
L	100	1	1	1	Ц.	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

Tell   Tell <td< th=""><th>Cl</th><th>aim</th><th colspan="6">Date</th></td<>	Cl	aim	Date								
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148							- 4.0	_			-
102	Final	Original									
102		101									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		102									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		103									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		104									_
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		105					L.,		_		
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		106	_								
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		107	_	_			-				_
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		100						_	_		_
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		110		-	_			_			_
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		111	_		_						
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		112									
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		113									
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		114									
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		115		_			ļ	_	_		
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		116		_	-	_	_			_	
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		117	$\vdash$	_	<u> </u>	_	<u> </u>			$\vdash$	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118	<u> </u>		<u> </u>		_	$\vdash$	H	<del> </del>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	_		-		-	_	_	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121				-	├	$\vdash$			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122	-			┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123	<u> </u>			_					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126							L_	<u>L</u>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	_	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>			<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128	<u> </u>	<u>                                     </u>	_	<u> </u>			ļ	ļ	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	⊢	-	-	┡			-		<u> </u>
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	├—	-		-	-	├-	<del> </del>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$	-			$\vdash$	$\vdash$		-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	H	_	Н	$\vdash$		Т	$\vdash$	-	
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		135		_							
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		$\Box$	L.						L
140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
141	ļ	139	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>
142 143 144 145 146 147 148	<b> </b>			-		-		-		-	-
143   144   145   146   147   148			-	-	-	-	⊢	$\vdash$		-	$\vdash$
144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	-		$\vdash$	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-
145 146 147 148	<del>                                     </del>		1	-	<del> </del>	$\vdash$	-	-		_	-
146 147 148	<del> </del>		一	$\vdash$	t	-	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$
147	<del>                                     </del>		T	$\vdash$	Т	1	1	†		T	T
148			Γ						L		
		148									
149		149									
150		150			匚						